

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di MARZO 1908.

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
21	264-249	93200	1. Benz-Wegmann Ernst, a Dietlikon (Svizzera). (Attestato completo)	Machine pour compacter la paille hachée dans des moules	3 gennaio 1908	—
13	264-177	91710	2. Boltri Lodovico fu Giovanni, a Porto Valtravaglia (Como)	Nuova solforatrice	1 ottobre 1907	2
12	264-163	92285	3. Fahr Johann Georg, a Gottmadingen (Germania). (Prolungamento)	Giunto a sfera tra l'asta di manovella e la testa del coltello nelle macchine mietitrici	21 novembre »	1
3	264-90	92683	4. Mercorelli Eugenio, a Caldarola (Macerata)	Copertura impermeabile atta ad impedire la filtrazione delle acque nei pagliai	11 dicembre »	5
18	264-212	91567	5. Pagano Guglielmo fu Emilio, a Firenze	Miscuglio secco antisettico per la distruzione dei parassiti delle piante	3 ottobre »	3
4	264-95	92275	6. Pompili Riccardo, a Tivoli (Roma). (Attestato completo)	Aratro automobile con organo ausiliario di propulsione elicoidale	21 novembre »	—
27	265-43	92028	7. Rumm Christian, a Stuttgart (Germania)	Procédé pour préparer un mélange pour combattre les maladies parasitaires des plantes	7 id. »	6
			II. Alimenti e bevande diverse.			
7	264-121	92104	1. Besse Emile e Lubin Louis, a Parigi. (Prolungamento)	Processo ed apparecchio per empire di liquido per mezzo del vuoto e dopo la loro chiusura, le scatole da conserve ed altri recipienti analoghi	13 novembre 1907	1
11	264-151	82975	2. De Túry Georg, a Szatmár-Németi (Ungheria)	Processo per fabbricare un surrogato dell'uovo per impastare i cibi farinacei	30 maggio 1906	6
19	264-222	89742	3. Mauvernay Pierre Marie Clair, a Lione (Francia)	Procédé et appareils pour la stérilisation des liquides et autres produits fermentescibles ou fermentés	1 giugno 1907	6
17	264-206	92414	4. Nasturzio Silvestro, a Sampierdarena (Genova). (Prolungamento)	Composition spéciale pour faire les joints hermétiques des boîtes de conserves et dans certains cas pour revêtir l'intérieur des dites boîtes	30 novembre »	12
7	264-127	92212	5. Naudet Léon, a Parigi. (Prolungamento)	Procédé de diffusion par circulation forcée avec ou sans chauffage extérieur à la batterie	18 id. »	9

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
23	265-5	91430	6. Rademacher Johann Carl Wilhelm, ad Amburgo (Germania) III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.	Nuova conformazione a dado o a parallelepipedo per minestre solide onde facilitarne l'imballaggio ed il trasporto	30 settembre 1907	1
19	264-227	91928	1. Baldi Albano Paolo, a Roma	Processo ed apparecchio per l'estrazione elettromagnetica dei minerali dalle sabbie e del ferro dalle spazzature delle officine	26 ottobre 1907	15
7	264-126	92150	2. Davis Cleland, a Washington. (Prolungamento)	Procédé de trempe de l'acier	4 novembre »	9
18	264-214	91672	3. Mazzucchelli Federico, a Genova	Lega perfezionata per saldare l'alluminio	9 ottobre »	1
10	264-149	91565	4. Simm William e Simm Henry, a Portico presso Prescott (Gran Bretagna) IV. Lavorazione dei metalli, del legno, e delle pietre.	Apparecchio per la produzione dell'ossido di zinco. (Rivendicazione di priorità dal 3 ottobre 1906)	3 id. »	15
4	264-98	92425	1. Bouvillain Philibert, a Parigi. (Attestato completo)	Presse hydraulique à mouler	30 novembre 1907	—
30	265-70	92566	2. Brejcha Joseph Vincenz, a Strasburgo (Germania). (Prolungamento)	Procédé et appareil pour le forage des trous	10 dicembre »	1
28	265-59	92544	3. Chemisch-Technische Fabrik Dr. Alb. R. W. Brand & Co, G. m. b. H., a Charlottenburg (Germania). (Prolungamento)	Processo per ottenere la marmorizzazione di pietre naturali ed artificiali mediante una copertura colorante	7 id. »	1
25	265-29	92439	4. Holzscheiter & Hegi (Società), a Zurigo (Svizzera)	Machine à fraiser les tenons en queue d'aronde	30 novembre »	6
2	264-78	91738	5. Huber Carl, a Berlino	Procédé et dispositif pour le travail des métaux	10 ottobre »	1
19	264-224	90299	6. Minola Giovanni fu Giacomo, a Milano	Congegno per la fabbricazione dei rubinetti	15 luglio »	1
7	264-130	92228	7. Monnet & Moyne (Società), a Parigi. (Prolungamento)	Machine à cintrer les tubes métalliques	12 novembre »	3
2	264-80	92296	8. Rülfi Ari, a Bruxelles	Utensile per piegare tubi o aste profilate	22 id. »	3
2	264-74	91698	9. Schar Ferdinand e von Schmid Moriz, a Schwechat presso Vienna	Procédé de fabrication de chaînes à maillons non soudés comportant deux œillets perpendiculaires entre eux	30 settembre »	6
31	265-74	92187	10. Schoop Max Ulrich, a Zurigo (Svizzera)	Procédé pour souder ou fondre ensemble l'aluminium ou des alliages riches en aluminium sans aide de soudure en métaux étrangers. (Rivendicazione di priorità dal 12 novembre 1906)	29 ottobre »	6

Giorno del deposito	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
18	264-219	92083	11. Thormos (Società), a Genova	Processo per tagliare o demolire in genere parti metalliche in opera mediante l'impiego di cannelli ossi-acetilenici od ossidrici	11 novembre 1907	10
30	265-66	92562	12. Uhlhorn Diederich Wilhelm Hermann, ad Aquisgrana (Germania). <i>(Prolungamento)</i>	Dente da carda curvilineo e suo processo di fabbricazione	9 id. »	1
17	264-202	92360	13. Wikschtröm Jakob, a Riga (Russia). <i>(Prolungamento)</i>	Macchina per la fabbricazione di punte di Parigi	5 id. »	9
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.			
28	265-54	92528	1. Adler Ignatz, a Susine-Gjurgje-novac (Ungheria). <i>(Prolungamento)</i> .	Apparecchio per proteggere le caldaie a vapore	5 dicembre 1907	3
12	264-162	92284	2. Baehmann Alfred, a Stockach (Germania)	Giunto per tubi a chiusura istantanea e con chiusura ermetica automatica	21 novembre »	1
16	264-199	92068	2. Bart Sandfort Edmond, a Genova	Spruzzatore e polverizzatore universale di qualsiasi sostanza in genere, liquida e gassosa, e particolarmente di sostanze liquide a caldo e solidificanti a freddo	8 id. »	1
2	264-76	91720	4. Belluzzo Giuseppe e la ditta Gadda & C., a Milano	Innovazioni nelle turbine a vapore	8 ottobre »	3
19	264-225	90349	5. Bernardini Marino di Antonio, a Monteverdi (Pisa)	Motore a vento <i>Bernardini</i>	22 luglio »	4
11	264-157	91522	6. Berner Otto Leo e la Diesel Engine Company, Limited, a Londra	Perfectionnements aux moteurs à combustion interne. <i>(Rivendicazione di priorità dal 25 settembre 1906)</i>	24 settembre »	6
27	265-49	93369	7. Cibeles Francesco, a Vicenza	Apparecchio a pressione d'aria per il sollevamento di liquidi	14 gennaio 1908	1
11	264-154	90924	8. Daimler Motoren Gesellschaft, a Untertürkheim (Germania)	Procédé et appareil pour la gazéification des combustibles liquides, pour des moteurs à explosions. <i>(Rivendicazione di priorità dal 4 dicembre 1906)</i>	2 embro 1907	6
21	264-247	93105	9. D'Ascani Alessandro, a Milano. <i>(Attestato completo)</i>	Innovazioni nella distribuzione delle motrici a combustione interna applicabili parzialmente anche alle macchine a vapore e alle macchine operatrici a fluido	19 dicembre »	—
6	264-115	90336	10. Downie Thomas, a Liverpool, o Brown David, a Bootle, Lancaster (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux avantures et portes de foyers pour chaudières et autres applications	8 luglio »	1
31	265-77	92502	11. Dürr Franz, a Francoforte s/M. (Germania)	Processo ed apparecchio per l'iniezione del combustibile nei motori a combustione	3 dicembre »	6
6	264-118	91361	12. Fania Raffaele fu Prospero, a Sansone (Foggia)	Manovella di sicurezza per grue, argano o qualunque apparecchio da sollevare pesi, che eviti il pericolo derivante dal movimento della manovella quando il carico discende	26 settembre »	2

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
12	264-161	92232	13. Friedmann Alex (ditta), a Vienna (Prolungamento)	Système de tuyères pour les injecteurs avec deux buses de vapeur entourant l'une l'autre	13 novembre 1907	9
21	264-248	93114	14. Gesztesy Johann, a Pola (Austria) e von Petravio Julius a Vienna (Attestato completo)	Procédé et dispositif pour augmenter le travail fourni par des moteurs à air comprimé	20 dicembre	—
30	265-69	92565	15. Gosserei & Maschinenfabrik Oggersheim Paul Schütze, a Oggersheim (Germania) (Prolungamento)	Apparecchio di compressione e rispettivamente di dilatazione del gas con colonna di liquido regolata da recipiente a pressione	10 id.	3
19	264-228	92405	16. Heinrich L Krebs (Ditta), a Schwabenheim presso Mainz (Germania)	Sistema d'attacco per i tubi flessibili nelle pompe d'aria	29 novembre	1
10	264-144	90280	17. Hill Alick Sargeant e la Coventry Chain Company 1907 Limited, a Coventry (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nelle catene a rulli e simili (Rivendicazione di priorità dal 27 novembre 1906)	22 luglio	6
9	264-136	91011	18. Hædt August, a Peterawo presso Obersitzko (Germania)	Soupape à air perfectionnée pour récipients de tous genres, tels que chambres à air de pneumatiques ceintures de sauvetage, etc.	22 agosto	1
2	264-75	91716	19. Huguenin Albert, Zurigo (Svizzera)	Mécanisme de réglage de quantité pour compresseurs rotatifs	2 ottobre	6
20	234-234	90763	20. Kessles Nikola e Jelich Giovanni, a Ragusa, Dalmazia	Dispositif pour utiliser la chaleur des fourneaux dome s pour l'obtention de force motrice	10 agosto	1
28	265-52	93525	21. Konstruktionsbüro Zwickau, Seyboth, Baumann & C., a Zwickau (Germania) (Prolungamento)	Turbine à gaz	4 dicembre	3
18	264-216	91635	22. Krupp Fried Aktiengesellschaft, a Essen i/R. (Germania).	Système de commande comportant pour la partie commandée un dispositif de blocage automatique à double effet et susceptible d'être débrayé par l'arbre moteur (Rivendicazione di priorità dal 27 dicembre 1906)	8 ottobre 1907	15
27	265-50	93715	23. La stessa	Système de commande pourvu, pour la partie commandée, d'un dispositif de blocage automatique, à double effet et susceptible d'être débrayé par l'arbre moteur (Rivendicazione di priorità dal 30 marzo 1907)	27 gennaio 1908	15
10	264-145	90391	24. Larkin Georg Fredrick, a Brentwood, Essex (Gran Bretagna) e la E. M. Bowden's Patents Syndicate Limited, a Londra	Perfezionamenti nei dispositivi di ammissione d'aria nei motori a combustione interna	29 luglio 1907	1
3	264-86	92422	25. Lentz Hugo, a Halensee presso Berlino e Bollens Charles, a Neuilly-sur-Seine (Francia)	Dispositif de commande et de distribution par soupapes avec renversement de marche pour machines à vapeur	23 novembre	15
27	265-45	92435	26. Lion Gapon Paul Jean, a Levallois-Perret (Francia) e Brillié Auguste Eugène, a Parigi	Dispositif pour l'utilisation des vapeurs d'échappement dans les moteurs à mélange tonnant particulièrement en vue de l'emploi d'hydrocarbures solides ou peu volatils	30 id.	3
9	264-132	90261	27. Maschinenbau-Anstalt Altenessen A G, a Altenessen (Germania).	Roulement à billes	18 luglio	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
17	264-205	92409	28. Meyer Emil, a Duisburg (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Treni di rulli per trasportatori a nastro, ecc.	21 novembre 1907	1
25	265-21	88714	29. Micklewood Edmund Hawthorne e Whidbourne Harry, a Plymouth (Gran Bretagna)	Perfectionnements apportés aux moteurs à combustion interne (<i>Rivendicazione di priorità dal 4 aprile 1906</i>)	4 aprile »	15
16	264-195	91721	30. Molinelli Achille e Goldstaub Dante, a Genova	Elevatore sottomarino pel recupero di oggetti sommersi	19 ottobre »	1
6	264-117	90666	31. Morse Arthur Jacob, a Torrington, Connecticut (S. U. d'America)	Mécanisme de transmission de force motrice	10 agosto »	6
10	264-146	90854	32. Neri Giulio, a Sesto San Giovanni (Milano)	Valvola economica ispezionabile	23 id. »	3
19	264-230	92430	33. Nielsusso J. & A. (Società), a Parigi	Dispositif pour l'enregistrement simultané par totalisation, de la consommation d'un moteur et de la puissance qu'il fournit. (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 dicembre 1906</i>)	30 novembre »	15
25	265-28	92428	34. La stessa	Carburateur automatique pour moteurs. (<i>Rivendicazione di priorità dal 5 dicembre 1906</i>)	30 id. »	15
2	264-73	91691	35. Nielsen Herman, a Copenhagen	Moteurs d'explosion à cylindres rotatifs	28 settembre »	6
31	265-80	92521	36. Pradeau Charles William, a Londra	Perfectionnements aux mécanismes de transmission de mouvement	4 dicembre »	15
7	264-122	92107	37. Purrey Valentin, a Bordeaux (Francia). (<i>Prolungamento</i>)	Nouveau générateur de vapeur avec alimentation, chargement et tirage automatique	13 novembre »	1
7	264-123	92108	38. Purrey Valentin, a Bordeaux (Francia). (<i>Prolungamento</i>)	Générateur multitubulaire de vapeur surchauffée	13 id. »	1
7	264-124	92109	39. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>)	Nouveau moteur, à vapeur et à détente variable et à changement de marche pouvant s'appliquer en particulier à la traction automobile	13 id. »	1
4	264-91	91599	40. Ravelli Agostino, a Roma (<i>Attestato completo</i>)	Mecanismo per utilizzare il moto ondoso del mare nel comprimere l'aria in appositi recipienti	8 ottobre »	—
9	264-137	91228	41. Rollin Charles, a Newcastle-on-Tyne (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux turbines à gaz. (<i>Rivendicazione di priorità dal 29 ottobre 1906</i>)	17 settembre »	1
31	265-75	92452	42. Società Anonima Meccanica Lombarda, a Monza (Milano)	Disposizione di chiusura ermetica applicata a qualsiasi recipiente sottoposto ad alta pressione interna sollecitata da liquidi	24 novembre »	3
2	264-77	91735	43. Solution Società, a Zurigo (Svizzera)	Recipiente per liquidi con apparecchio atto a produrre automaticamente una circolazione continua dei liquidi stessi. (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 ottobre 1906</i>)	10 ottobre »	3

Fanno del ricorso	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
10	234-148	91171	44. Temperley John Ridley, Temperley Joseph e Alexander William & Londra	Perfezionamenti nei dispositivi afferratori per gru, scaricatori e simili. (<i>Rivendicazione di priorità dal 15 settembre 1906</i>)	13 settembre 1907	6
30	265-68	92564	45. Weichert Carl, a Zehlendorf presso Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nei canali di turbine a sezione ristretta	9 dicembre »	1
9	261-131	80834	46. Ziani De Ferranti Sebastiano, a Londra	Perfectionnements aux turbines à fluide élastique. (<i>Rivendicazione di priorità dal 3 luglio 1906</i>)	26 giugno »	6
			VI. Strade ferrate e tramvie.			
18	264-213	91649	1. Appleby William Henry, a Bloxwich (Gran Bretagna)	Perfezionamenti negli apparecchi di aggancio automatico per materiale rotabile di qualsiasi specie (<i>Rivendicazione di priorità dal 11 aprile 1907</i>)	17 ottobre 1907	6
12	264-168	92327	2. Ateliers de Construction Oerlikon, a Oerlikon (Svizzera). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements dans l'aménée et la prise de courant pour traction électrique	20 novembre »	9
13	264-175	90947	3. Campini Carlo di Gioacchino, a Palermo	Apparecchio di segnalazione a rottura di filo per ferrovie	28 agosto »	1
2	261-79	92282	4. Compagnie Internationale de Freinage système Luyers (Société anonyme), a Bruxelles	Appareil combiné pour distribuer l'air comprimé aux cylindres des freins à air comprimé pour évacuer cet air et pour accélérer le fonctionnement des freins.	21 novembre »	6
12	264-165	92288	5 Continental Hall Signal Company, a Bruxelles. (<i>Prolungamento</i>)	Appareil à signaux pour chemins de fer	21 id. »	3
31	265-71	91675	6. Defilippi Aristide fu Giuseppe e Crovetto Giuseppe fu Agostino, a Genova	Congegno di sicurezza per treni, sistema Defilippi-Crovetto	12 ottobre »	3
27	265-47	92444	7. De Lipkowski Joseph, a Parigi	Dispositif d'aiguillage automatique pour tramways, ou autres véhicules roulant sur voies ferrées	2 dicembre »	6
25	265-23	92003	8. Della Riccia Angelo, a Parigi	Système de block et de sécurité pour chemin de fer et tramways électriques. (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 novembre 1906</i>)	5 novembre »	6
25	265-26	92042	9. Hallot Paul, a Versailles (Francia)	Perfectionnements aux freins pour chemins de fer, automobiles et autres	9 id. »	3
26	265-40	92523	10. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements aux freins	4 dicembre »	3
13	264-179	91733	11. Mazzuchelli Gaetano Ettore e Tarditi Diego, a Milano	Meccanismo per accoppiamento automatico ed a mano per veicoli ferroviari (sistema ingegnere E. Mazzuchelli-D. Tarditi)	9 ottobre »	1
20	264-239	90935	12. Naamloze Vennotschaap Internationale Electriciteit Maatschappij, ad Amsterdam (Olanda)	Dispositivo per il comando elettrico per scambi di binari	3 settembre »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
14	264-183	90770	13. Società in Accomandita per l'utilizzazione delle invenzioni ing. Beer, a Venezia. (<i>Attestato completo</i>)	Meccanismo applicabile in qualsiasi senso per funzionamento di segnalazioni ed apparecchi ferroviari	23 agosto 1907	—
14	264-185	91501	14. von Kandò Kalman, a Savona (Genova). (<i>Attestato completo</i>)	Congegno per la tensione meccanica in curve dei fili di contatto di ferrovie elettriche	3 ottobre »	—
20	264-233	90355	15. Westinghouse (Société Anonyme), a Parigi	Perfezionamenti nei freni per veicoli di ferrovie elettriche ed altri veicoli	24 luglio »	15
9	264-140	91561	16. Wood Ernest John, a Birmam (Gran Bretagna) e Carson George, a Hull (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nelle boccole per assi di veicoli ferroviari e simili. (<i>Rivendicazione di priorità dal 25 ottobre 1906</i>)	3 ottobre »	6
VII. Carrozzeria e veicoli diversi.						
16	264-197	91925	1. Aulsebrook Kitchen John George, a Lancaster, e Storey Isaac Henry, a Ambleside (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nei tubi pneumatici per ruote di veicoli. (<i>Rivendicazione di priorità dal 25 ottobre 1906</i>)	25 ottobre 1907	15
12	264-166	92298	2. Birkigt Marcos, a Barcellona (Spagna). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements dans la construction de voitures automobiles	23 novembre »	1
5	264-106	92729	3. Cazzaniga, Motta & C, a Milano. (<i>Attestato completo</i>)	Settopiedi in caucciù perfezionato per cavalli	12 dicembre »	—
16	264-200	92946	4. Comella Salvatore e Comella Giuseppe, a Palermo	Corazza di cuoio a rocchetti metallici per protezione di copertoni d'automobile	30 id. »	1
23	265-6	91497	5. De Stefani Edmondo, a Genova	Sistema elastico per sostituire le camere d'aria nelle ruote munite di pneumatici	30 settembre »	1
9	264-134	90450	6. De Virgiliis Randolpho, a Lecce	Ruota per veicoli automobili ed altro	30 luglio »	1
13	264-176	91137	7. Filliol Léon Paul, a Levallois-Perret (Francia)	Roue élastique pour véhicules	5 settembre »	6
11	264-160	91762	8. Garda Giovanni fu Francesco, a Torino	Appareil gonflant automatiquement les pneumatiques pendant la marche	25 id. »	1
14	264-189	92016	9. Genty Louis, a Parigi. (<i>Attestato completo</i>)	Refrigerateur pour automobiles	21 ottobre »	—
23	265-7	91606	10. Giannoli Alfredo di Roberto e Montani Attilio di Achille a Roma	Meccanismo per cambio di velocità progressiva per automobili	9 id. »	1
13	264-171	86025	11. Gorgeot Ernest, a Parigi	Bandage pneumatique	11 dicembre 1906	6
6	264-120	92630	12. Guaragna Natale fu Lorenzo, a Savona (Genova)	Cerchione per ruote di automobili	11 dicembre 1907	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
20	264-238	90921	13. Hendler John Joseph, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Bandage de roue pour véhicules	31 agosto 1907	6
10	264-150	91536	14. Herkner Ernat, a Oberschöne-weide presso Berlino	Fasciatura per ruote a tubi pneumatici che contiene una fascia di tela a forma di spirale costituita da un sol nastro sagomato avvolto a più strati e processo per la fabbricazione di questa fascia di tela	3 ottobre »	6
13	264-180	91736	15. Hofmann Josef, a Postdam (Germania)	Indicateur de localités pour véhicules, (Rivendicazione di priorità dal 16 novembre 1906)	10 id. »	15
16	264-193	91536	16. James William, a Birkenhead, Chester (Gran Bretagna)	Outil pour monter et démonter les bandages pneumatiques des roues de véhicules	14 settembre »	1
30	265-61	92556	17. Lhuillery Gustave, a Bonneval (Francia) e Marx Fernand, a Parigi. (Prolungamento)	Raccord universel instantané pour pneumatiques et autres canalisations sous pression	9 dicembre »	1
6	264-111	88653	18. Meyer Ernst Gustav e Rothhardt James Hermann, a Leeds (Gran Bretagna)	Mécanisme permettant d'isoler le changement de vitesse dans un automobile pendant que l'on passe d'une vitesse à une autre	3 maggio »	6
25	265-25	92035	19. Mitau & Grother (Ditta), a Buenos-Aires (Repubblica Argentina)	Perfezionamenti negli speroni da equitazione	8 novembre »	6
9	264-133	90268	20. Munro Robert Magnus Augustus Benjamin, a Neuilly-sur-Seine (Francia)	Perfectionnements dans les sifflets ou autres appareils avertisseurs pour automobiles et autres véhicules. (Rivendicazione di priorità dal 14 agosto 1906)	19 luglio »	6
21	264-243	92448	21. Lo stesso (Attestato completo)	Perfectionnements dans les sifflets ou autres appareils avertisseurs pour automobiles et autres véhicules	2 dicembre »	—
7	264-125	92135	22. Pataud Henri, a Parigi. (Prolungamento)	Nouveau système de jante démontable	30 ottobre »	12
5	264-104	92684	23. Restucci Giuseppe, a Napoli. (Attestato completo)	Cerchione di cuoio ferrato per automobili ed altri veicoli	11 dicembre »	—
3	264-85	92421	24. Società Anonima Frera, a Milano	Sistema di fabbricazione delle ruote da catena per biciclette o simili, applicabile in generale agli oggetti in lamiera metallica di forma circolare presentanti un orlo in rialzo	22 novembre »	3
9	264-139	91552	25. Société Anonyme des Automobiles Delaunay-Belleville, a St. Denis (Francia)	Dispositif d'attache du tube de Cardan de pont arrière d'automobile	13 settembre »	6
VIII. Navigazione ed aeronautica.						
6	264-119	92496	1. Antoni Guido e Antoni Ugo, a Pisa	Macchina volante	26 novembre 1907	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
28	265-57	92538	2. Brandt Louis, a Harburg a Elbe (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Nuova disposizione e costruzione della camera postale nei bastimenti	6 dicembre 1907	1
26	266-37	92516	3. Brendel Karl, a Gonorowka (Russia). (<i>Prolungamento</i>)	Procédé et dispositif pour empêcher le mal de mer	3 id. »	1
23	265-53	92526	4. Downie Thomas, a Liverpool (Gran Bretagna). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements d'aneres	4 id. »	2
30	265-64	92560	5. Restucci Giuseppe, a Napoli. (<i>Prolungamento</i>)	Veste corazza per palombaro a grandi profondità con raccoglitrice a denti per la pesca di perle, coralli, ecc., nonché ricupero di qualsiasi oggetto esistente nel fondo del mare	9 id. »	1
30	266-65	92561	6. Lo stesso. (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio per sollevare navi od altri oggetti esistenti nel fondo del mare	4 id. »	1
IX Elettrotecnica.						
4	264-93	92062	1. Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft, a Berlino. (<i>Attestato completo</i>)	Macchina « compound » a collettore per corrente alternata semplice	27 ottobre 1907	—
10	264-142	90243	2. La stessa	Disposizione per l'avviamento dei motori a collettore a corrente alternata con spazzole di corto circuito e d'eccitazione. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 luglio 1906</i>)	13 luglio »	6
11	264-153	90815	3. Asbestos Wood Company, a Portland (S. U. d'America)	Matière isolante et son mode de production	17 agosto »	6
10	264-141	89297	4. Bergmann-Elektrizitäts-Werke Aktiengesellschaft, a Berlino	Tube isolant pourvu d'un manteau métallique agrafé et émaillé pour canalisations électriques. (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 marzo 1907</i>)	31 maggio »	6
17	264-207	92426	5. Boltshauser Agost., a Basilea (Svizzera). (<i>Prolungamento</i>)	Isolateur à haute et à basse tension pour conducteurs destinés à transporter l'électricité à des grandes distances	30 novembre »	1
26	266-33	92163	6. Brown, Boveri & Cie (Société Anonyme), a Baden (Svizzera). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements du système magnétique des machines dynamo-électriques, système C. E. L. Brown	8 id. »	9
26	265-39	92520	7. Burry John, a New York. (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements aux télégraphes imprimeurs	4 ottobre »	1
2	264-72	91505	8. Campos Gino, a Milano	Generatore di onde elettromagnetiche persistenti	23 settembre »	1
24	265-13	92492	9. C. G. S. Società Anonima per Istrumenti Elettrici già C. Olivetti & C., a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Wattometro registratore per corrente alternata	27 novembre »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
28	215-51	91509	10. C. G. S. Società Anonima per I- strumenti Elettrici già C. Olivetti & C., a Milano (<i>Prolungamento</i>)	Innovazioni nei trasformatori di misura	23 settembre 1907	3
21	264-250	93557	11. Failla Giuseppe fu Gaetano, a Piacenza. (<i>Attestato completo</i>)	Disposizione che permette di far funzionare un campanello elettrico mediante la cor- rente distribuita per luce, motori, tram- ways	25 gennaio 1908	1
11	264-155	90970	12. Graham Edward Alfred e la So- cietà Alfred Graham & C., a Lon- dra	Innovazioni nei quadri di distribuzione telefo- nici per centrali e negli apparecchi che forniscono la corrente agli apparecchi te- lefonici	21 agosto 1907	6
16	264-191	90418	13. Johnston Harry Scott e Depret Jacque Camille, a Parigi	Procédé de charge des accumulateurs plomb- zine	31 luglio	3
3	264-83	92300	14. Kuhnel Wilhelm, Markowsky Alfred, a Reichenberg, Boemia (Austria) e Linsenbarth Carl, a Berlino	Macchina elettrostatica ad influenza per tubi Röntgen e telegrafia senza fili	4 novembre	1
4	264-94	92263	15. Lemoine Alphonse, a Bruxelles. (<i>Attestato completo</i>)	Appareil de distribution automatique des té- légrammes aux porteurs et de préparation automatique des différentes catégories de télégrammes	15 id.	—
18	234-215	91673	16. Maragliano Mario Vittorio, a Genova	Nuovo tubo od ampolla di Röntgen	11 ottobre	2
23	265-1	88384	17. Moine Vittorio Emanuele, a To- rino	Disposizione per ottenere il recupero e multi- plicazione di una forza motrice mediante la sua trasformazione in energia elettrica	20 marzo	1
24	265-14	92491	18. Olivetti Camillo, a Milano. (<i>Pro- lungamento</i>)	Innovazioni negli apparecchi per misurare cor- renti elettriche	27 novembre	3
21	264-245	93009	19. Società Anonima Italiana Gio. Ansaldo Armstrong & C., a Ge- nova (<i>Attestato completo</i>)	Sistema per comandare uno o più motori elet- trici di uno stesso impianto con velocità indipendenti e variabili fra zero ed un massimo con inversione di moto	31 dicembre	—
4	264-99	92460	20. Società Italiana Ganz di Elettri- cità, a Milano. (<i>Attestato comple- tivo</i>)	Magnete di campo per i motori di macchine elettriche	26 novembre	—
12	264-167	92326	21. Société Anonyme pour le Travail Electrique des Métaux, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>)	Système de moteur électrique à courant con- tinu	20 id.	12
24	265-15	86019	22. Stetz & Cie Elektrizitäts-Gesell- schaft m. b. H., a Mannheim (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Isolateur pour poteaux permettant de faire pénétrer les conducteurs électriques dans les édifices	3 dicembre	1
10	264-143	90273	23. Telegraphie Typewriter Company a New-York	Perfezionamenti nei ricevitori stampatori te- legrafici	20 luglio	15
17	264-204	92398	24. Wedekind Gustav Adolph, ad Amburgo (Germania). (<i>Prolunga- mento</i>)	Processo per trattare ossidi o polvere di me- tallo in maniera tale da poterli adoperare per la fabbricazione di elettrodi duri porosi non scioglibili in soluzioni alcaline	28 dicembre	4

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO dell' invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del registro generale				
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.			
23	265-3	91169	1. Alrich Henry, a Austin, Texas (S. U. d'America)	Appareil pour tourner les feuilles de musique ou de livres	13 settembre 1907	1
16	264-196	91833	2. Borrmann Wilhelm, a Berlino	Boîte pour plaques phonographiques	21 ottobre »	1
27	265-41	87922	3. Chatard A. Eugène, a Parigi	Instrument de musique à production de sons phonographiques	22 marzo »	3
26	265-34	92164	4. Compagnie Générale Française des Distributeurs Automatiques, a Pa- rigi. (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements aux distributeurs automa- tiques	8 novembre »	1
28	265-55	92530	5. Ferrer Salvador Arcadio, a Va- lenza (Spagna). (<i>Prolungamento</i>)	Système d'horloge combinée avec tableaux in- dicateurs	5 dicembre »	1
19	264-223	89840	6. Harsányi Bela, a Marsiglia (Fran- cia)	Innovazioni nei grammofoni	27 giugno »	3
3	264-87	92424	7. Keating Bernard Francis, a Haw- thorn, Victoria (Australia)	Mécanisme de commande pour machines par- lantes. (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 ottobre 1906</i>)	23 novembre »	6
13	264-174	90306	8. Müller Arthur, a Leipzig-Linde- nau e Weidmann Karl, a Leipzig (Germania)	Dispositif servant à la commande du chiffre dix et de la position du chiffre zéro dans les machines à calculer	16 luglio »	6
3	264-88	92432	9. Optische Anstalt C. P. Goerz Aktiengesellschaft, a Friedenau presso Berlino	Louette télescopique double, à prismes. (<i>Ri- vendicazione di priorità dal 19 dicembre 1906</i>)	30 novembre »	6
3	264-89	92433	10. Gli stessi	Goniomètre a télescope. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 dicembre 1906</i>)	30 id. »	6
5	264-105	92694	11. Rittmeyer Franz, a Thalwil presso Zurigo (Svizzera). (<i>Attestato com- pletivo</i>)	Dispositif pour indiquer à distance le niveau des liquides	8 dicembre »	—
			XI. Armi e materiale da guerra, da caccia e da pesca.			
11	264-156	91428	1. Bremberg Axel e Banks Alexan- der, a Glasgow, Scozia (Gran Bre- tagna)	Perfectionnements aux équipements de bâts de pièces pour artillerie de montagne	23 settembre 1907	6
25	265-24	92017	2. Chiantore Pilade e Boero Giovanni Battista, a Torino	Nuovo bersaglio volante per l'esercitazione del tiro a volo	22 ottobre »	3
28	265-58	92539	3. Drzewiecki Stephan John Joseph, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>)	Appareil lance-torpille sous-marin	6 dicembre »	9

Numero del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
31	235-73	91907	4. Fiat-San Giorgio (Società anonima) a Spezia (Genova)	Perfezionamenti nei tubi lanciasiluri subacquei. (<i>Rivendicazione di priorità dal 31 dicembre 1906</i>)	18 ottobre 1907	3
16	264-198	91945	5. Grassi Gennaro, a Torino	Taschetta per cartucce di rifornimento	29 id. »	3
26	265-38	92517	6. Maxim Hiram Stevens, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nelle mitragliere e cannoni automatici	4 dicembre »	3
14	264-188	91943	7. Renfors Hermann, a Kajana, Finlandia (Russia). (<i>Attestato completo</i>)	Congegno per fissare pistole, rivoltelle o simili armi su bastoni, ombrelli, bastoni alpini, foderi di spade od altri simili oggetti retti e curvi	29 ottobre »	—
12	264-169	92331	8. Roth G. (Ditta), a Vienna. (<i>Prolungamento</i>)	Proietto fatto con una lega di volframio forgiabile	25 novembre »	1
27	265-42	90702	9. Schmitt Federico di Giovanni, a Napoli	Apparecchio elettrico per la trasmissione delle indicazioni necessarie al tiro delle artiglierie sulle navi da guerra	17 agosto »	3
17	264-203	92372	10. Società Nazionale delle officine di Savigliano a Torino. (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamento al sistema di manovra elettrica delle torri corazzate	9 novembre »	3
30	265-63	92558	11. Webley & Scott Limited, a Birmingham (Gran Bretagna). (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nelle armi da fuoco automatiche	9 dicembre »	5
14	264-186	91810	12. Zeiss Carl, Società a Jena (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Dispositif pour la transformation d'une pièce d'artillerie ou autre arme à feu en lunette de visée. (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 febbraio 1907</i>)	10 ottobre »	—
XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.						
20	264-240	90997	1. Falkovsky Theodor, a Pietroburgo	Appareil éteigneur automatique d'incendie	6 settembre 1907	15
30	265-62	92557	2. Pond Edmund Morse, a Rutland, Vermont (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>)	Genre de tampons contenant des matières médicamenteuses destinés à être introduits dans des cavités du corps	19 dicembre »	12
XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.						
16	264-192	90824	1. Bertolotti Alberto, fu Luigi, a Bologna	Ponte di servizio scomponibile, sistema Bertolotti	1° agosto 1907	3
3	264-81	91166	2. Hines John, a Londra	Perfectionnements apportés aux appareils destinés à distribuer des liquides sur les routes. (<i>Rivendicazione di priorità dal 22 settembre 1906</i>)	13 settembre »	6
12	264-170	92359	3. Penotti Giovanni a Torino (<i>Prolungamento</i>)	Vaschetta perfezionata per latrine.	5 novembre »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
5	264-110	93041	4. Sacchetti Damiano, a Genova. (Attestato completo)	Apparecchio per estrarre dal fondo del mare sabbia, ghiaia ed altro	28 dicembre 1907	—
26	265-32	92156	5. Saur Georges, a Esch sur Alzetto (Lussemburgo). (Prolungamento)	Réservoir de chasso à débit d'eau facultatif	6 novembre »	1
21	264-244	93000	6. Serrazanetti Giulio, a Bologna. (Attestato completo)	Sistema di costruzione di gabbioni in rete me- tallica per difesa nei fiumi, torrenti, canali, sponde marine ecc. e per difesa montane	30 dicembre »	—
25	265-22	89946	7. Tarabini Ponziano, a Modena	Perforatrice meccanica con trivella automatica per pozzi artesiani e fondazioni idrauliche	21 luglio »	6
XIV. Materiali laterizi, cementi, calce ed altri materiali da costruzione						
18	264-218	91950	1. Eggenhöffaer Roberto di Roberto, a Genova	Sistema di costruzione di ponti e paratie di navi mediante materiale monolitico formato con segatura di legno e cemento magne- siaco ed armatura di lamiera stirata	25 ottobre 1907	2
23	265-9	91795	2. Fiordelisi Raffaele, a Napoli	Blocco sagomato per costruzioni di tramezzi	19 ottobre »	3
XV. Vetri e ceramiche.						
31	265-76	92501	1. Bornkessel Paul, a Mellenbach Th. (Germania)	Procédé et appareil pour l'exécution de tra- vaux sur les articles en verre soufflé	3 dicembre 1907	6
3	264-82	91656	2. Fischer Karl, a Sulzbach (Ger- mania)	Processo per la fabbricazione di ceramiche co- lorate a superficie brillante	18 ottobre »	3
XVI. Illuminazione.						
18	264-211	90813	1. Compagnie Anonyme Continen- tale pour la Fabrication des Com- pteurs à Gaz et autres appareils, a Parigi	Compteur sec à gaz à tiroir circulaire. (Riven- dicazione di priorità dal 13 settembre 1906)	16 agosto 1907	15
6	264-114	90335	2. Deutsche Gasglühlicht Aktienge- sellschaft (Auergesellschaft), a Berlino	Dispositivo di rifermatura dei fili di wolfr- mio ai conduttori nelle lampade elettriche. (Rivendicazione di priorità dal 6 maggio 1907)	8 luglio »	15
14	264-190	92292	3. Hurwitz Hermann, a Berlino. (Attestato completo)	Brûleur à pétrole à flamme bleue à combustion externe, pour l'éclairage à incandescence et le chauffage. (Rivendicazione di prio- rità dal 22 agosto 1907)	22 novembre »	—
6	264-116	90338	4. Kuzel Hans, a Baden presso Vienna	Lampe électrique à incandescence à filaments métalliques soutenus en U ou en V. (Ri- vendicazione di priorità dal 31 maggio 1907)	8 luglio »	6
5	264-103	92671	5. Rebuffel Andrea, a Milano. (At- testato completo)	Contatore da gas a livello costante con gal- leggiante nella riserva d'acqua	6 dicembre »	—

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa a. det. prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
17	264-208	92431	6. Scheus Michael, a Eschweiler (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Bacinella circolare per serbatoi a gas	30 novembre 1907	1
5	264-103	92853	7. Società Anonima Misuratori ed Applicazioni Gaz o Acqua, a Torino. (<i>Attestato completo</i>)	Nuovo dispositivo applicabile ai contatori ordinari ed invariabili avente per scopo di impedire la presa frodolenta del gas	2 dicembre »	1
23	265-10	91990	8. Timar Dagobert o von Dreger Karl, a Berlino	Disposizione per la generazione di luce elettrica fredda. (<i>Rivendicazione di priorità dal 3 novembre 1906</i>)	2 novembre »	6
			XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.			
20	264-232	90159	1. Barker Frederick William e White Thomas Longh, a New York	Procédé pour produire du gaz utilisable comme force motrice. (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 settembre 1906</i>)	13 luglio 1907	1
21	264-246	93058	2. Galigaris & Piacenza (Società Anonima), a Torino. (<i>Attestato completo</i>)	Radiatore misto a combustione diretta o a vapore con giunti ermetici	13 dicembre »	—
9	264-138	91546	3. Cory Graham, a Torino	Perfezionamenti nella fabbricazione di carboni agglomerati	10 settembre »	1
21	264-241	91308	4. Giordano Felice, a Torino. (<i>Attestato completo</i>)	Radiatore in lamierino stampato da servire per riscaldamento ad acqua calda e vapore a bassa pressione	25 id. »	—
12	264-164	92286	5. Helbing Emil, a Wandsbek (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Processo per la fabbricazione di mattonelle di torba	21 novembre »	5
5	264-107	92787	6. Jacobi Carl Rudolf Hermann, a St. Anna presso Nijmegen (Olanda). (<i>Attestato completo</i>)	Dispositivo per l'inumidimento, per il temperamento e per la purificazione dell'aria nei locali chiusi	12 dicembre »	—
23	265-2	90174	7. Mallmann Paul Jacobus, a Londra	Perfezionamenti nei forni a crogiuolo	15 luglio »	3
27	265-44	92046	8. Mugna Giovanni fu Giovanni Battista, a Forlì	Dispositivo fumivoro economizzatore per forni fissi o mobili	6 novembre »	15
31	265-79	92519	9. Oxhydrique Française (L') (Société Anonyme), a Parigi	Perfectionnements aux appareils mélangeurs d'un gaz combustible et d'un gaz comburant	4 dicembre »	1
17	264-201	91535	10. Reek Anders Borch, a Copenhagen. (<i>Prolungamento</i>)	Riscaldamento ad acqua calda	27 settembre »	12
24	265-17	92507	11. Schuppmann C. A. (Ditta), a Berlino e la Stettiner Chamotte-Fabrik Action-Gesellschaft vormals Didier, a Stettino (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Four à rechautter, à incinérer ou à fondre	3 dicembre »	6
19	264-229	92406	12. Sebastian Joseph Ludwig, a Baden-Baden (Germania)	Meccanismo per muovere i graticci nei pozzi di essiccazione	29 novembre »	1

Siero del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO dell'invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
14	264-182	90610	13. Società Anonima Italiana Koerting, a Sestri Ponente (Genova). <i>(Attestato completo)</i>	Innovazioni nei termosifoni	14 agosto 1907	—
5	264-109	92959	14. Società Anonima per Imprese di illuminazione, a Roma. <i>(Attestato completo)</i>	Nuovo tipo di cannello ossiacetileno	28 dicembre »	—
14	264-181	86523	15. Vincenti Giuseppe di Eugenio, a Roma. <i>(Attestato completo)</i>	Termo regolatore a due liquidi	2 gennaio »	—
XVIII. Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici						
11	264-159	91674	1. Berarli Riccardo di Raffaele, a Genova	Lucchetto per la chiusura di sacchi, carri, casse forti, ecc.	12 ottobre 1907	1
26	265-31	91258	2. Faedouelle Edoardo, Capponi Piero e Giannetti-Grant Michele Oldrigo, a Firenze. <i>(Prolungamento)</i>	Piccola cassa-forte per risparmio	26 settembre »	4
7	264-128	92215	3. Gebrüder Poensgen Aktien-Gesellschaft, a Rath presso Düsseldorf (Germania). <i>(Prolungamento)</i>	Pressa per stirare i panni	13 novembre »	1
26	265-35	92184	4. Königswarter & Ebell (Ditta), a Linden, Hannover (Germania). <i>(Prolungamento)</i>	Réipient-fermé muni de plusieurs compartiments séparés pour emballer et conserver de la poudre à lessiver contenant du peroxyde de sodium ou un autre peroxyde alcalin	28 ottobre »	1
31	105-78	92508	5. Mayaul Frères (Ditta) a Saumur (Francia)	Rosaire chapelet triple	3 novembre »	3
2	264-71	90830	8. Salvi Carlo di Camillo, a Genova	Segnale d'allarme applicabile alle casse forti, alle porte ed alle finestre d'ufficio, abitazioni, ecc.	26 agosto »	10
28	265-56	92537	7. Strua Carlo fu Giuseppe, a Roma. <i>(Prolungamento)</i>	Caffettiera automatica, sistema Strua	6 dicembre »	6
XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.						
25	265-27	92245	1. American Linen Company, a New Haven, Connecticut (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle macchine per trattare il lino	20 novembre 1907	6
20	264-236	90620	2. Cassella Leopold & C Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Francoforte s/M (Germania).	Procédé pour la production de mélanges de laines solides à la lumière	17 agosto »	15
27	265-45	92437	3. Chemische fabriken vorm. Weilerter-Mer, a Uerdingen a/R. (Germania)	Procédé d'impression aux colorants soufrés	30 novembre »	5
19	264-221	88637	4. Ciccu Salvatore fu Giuseppe, a Sant'Antioco (Cagliari)	Macchina per fabbricare con la palca nana del crino vegetale	26 aprile »	3

Giorno di rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
6	264-112	89390	5. Dawes Robert, a Filadelfia, Pa. (S. U. d'America)	Perfectionnements aux machines à filer, re- tordre et dévider	18 maggio 1907	15
16	264-194	91597	6. Gladbacher Textilmaschinenfabrik G. m. b. H., a Munchen-Gladbach (Germania)	Macchina per tagliare trasversamente i tessuti	8 ottobre »	1
18	264-217	91707	7. Mazzucotelli Giovanni fu Giovanni, a Ponte San Pietro (Bergamo)	Processo per asportare i grassi, gli olii ed il sud ciame dalla lana, dalla canapa, dal lino, dal cotone e simili	1° id. »	3
24	265-11	92477	8. Società Elettrotecnica Italiana, a Torino (<i>Prolungamento</i>)	Innovazioni nel comando delle macchine da filatura azionate dei motori elettrici.	22 novembre »	3
17	264-209	92461	8. Société Fortier-Beaulieu Jeune et Sauvegrain, a Roanne (Francia) (<i>Prolungamento</i>)	Application d'un nouveau cuir spécial pour la fabrication des fouets de chasse pour métiers à tisser	16 id. »	3
XX. Vestiaro ed oggetti d'uso personale.						
9	264-135	90489	1. Pasta Eugenio, a Milano	Passante reggi-cordone per bretella in filo metallico con chiusura permettente il ricambio del cordone	26 luglio 1907	3
23	265-8	91723	2. Seavini Carlo fu Carlo, a Intra (Novara)	Processo per rendere impermeabili i cappelli di feltro, lana e merinos di qualunque colore	5 ottobre »	3
6	264-113	90228	8. United Shoe Machinery Company de France, a Parigi	Perfectionnements aux machines à coudre les semelles de chaussures au point de navette et à fil poissé. (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 settembre 1907</i>)	29 giugno »	6
XXI. Pelli e cuoi.						
21	264-242	91449	1. Canal Demetrio fu Domenico, a Udine (<i>Attestato completo</i>)	Surrogato del cuoio per suole di calzature e simili	28 settembre 1907	—
3	264-84	92418	2. Weeber Rudolf, a Vienna	Procédé de fabrication d'un produit destiné à remplacer le cuir	22 novembre »	6
XXII. Industria della carta.						
5	264-102	92543	1. Loebbecke Georg, a Berlino. (<i>Attestato completo</i>)	Procédé de fabrication de papier crépé ou gaufré particulièrement pour en former des sacs	7 dicembre 1907	—
XXIII. Industrie ed arti grafiche.						
13	264-172	87999	1. Bluhm Karl, a Colonia (Germania)	Dispositif multiplicateur avec chablon en cire pour imprimer	21 marzo 1907	1
4	264-96	92290	2. Danesi Michele (ditta), a Roma. (<i>Attestato completo</i>)	Macchina per incidere i clichés	21 novembre »	—

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
11	264-158	91645	3. De' Luna Carlo fu Giuseppe, a Roma	Foglio per lettere con appendici formanti con esso unico pezzo, ripiegabili a forma di busta	16 ottobre 1907	2
14	264-187	91646	4. De Mare Frédéric, a Bruxelles. (Attestato completo)	Bande cinématographique incombustibile. (Rivendicazione di priorità dal 14 febbraio 1907)	16 id. »	—
17	264-210	92474	5. Gestetner David, a Islington (Gran Bretagna). (Prolungamento)	Appareil pour imprimer au moyen de patrons	21 novembre »	6
30	265-67	92563	6. Graphische Kunstanstalt Carl Richter Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Bremen (Germania). (Prolungamento)	Méthode pour obtenir des négatifs autotypiques avec l'exposition à la lumière au moyen de deux châssis différents	9 dicembre »	2
13	264-173	89744	7. Hillman Charles Jennings, a Londra	Dispositif pour l'impression photographique, particulièrement applicable pour la reproduction des dessins (Rivendicazione di priorità dal 18 gennaio 1907)	3 giugno »	1
4	264-97	92204	8. Regina-Maschinenfabrik G. m. b. H., a Kalk presso Colonia s/R. (Germania). (Attestato completo)	Appareil à comprimer et à contrôler les billets de chemins de fer	22 novembre »	—
24	265-18	92509	9. Typograph Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino. (Prolungamento)	Perfezionamenti nelle macchine da getto a forma o matrice da getto oscillante	3 dicembre »	9
24	265-19	92510	10. La stessa (Prolungamento)	Dispositivo per riporre le matrici nelle macchine per la composizione di forme combinate	3 id. »	9
24	265-20	92511	11. La stessa (Prolungamento)	Dispositivo nelle macchine da getto per ritagliare i pezzi gettati di metallo dolce	3 id. »	9
20	265-36	92512	12. La stessa (Prolungamento)	Dispositivo espulsore del pezzo gettato dalle matrici oscillanti delle macchine da getto	3 id. »	9
XXIV. Industrie chimiche diverse.						
13	264-178	91731	1. Allendorf Hugo, a Bad Wildungen (Germania)	Processo per fare l'ossisolfuro di zinco inalterabile alla luce. (Rivendicazione di priorità dal 9 ottobre 1906)	8 ottobre 1907	6
10	264-147	90940	2. Barbé Jules, a Havre (Francia) o Pape Herman, a Amburgo (Germania)	Procédé de séparation de l'acide sulfureux des gaz de combustion chargés d'humidité par refroidissement du mélange gazeux. (Rivendicazione di priorità dal 10 settembre 1906)	3 settembre »	6
5	264-101	92524	3. Barbé Pier Alfonso, Garelli Felice e De Paoli Giulio, a Roma. (Attestato completo)	Nuovo processo di lavorazione delle materie grasse mediante l'impiego dell'ammoniaca acquosa sotto pressione	4 dicembre »	—
7	264-129	92224	4. Chemische Fabrik Phoenix Rohleder & C., a Danzig (Germania). (Prolungamento)	Procédé d'extraction du soufre contenu dans les solutions de sulfure de carbone ou autres solutions analogues	19 novembre »	1
24	265-16	92508	5. Chemische Werke Fritz Friedländer G. m. b. H., a Berlino. (Prolungamento)	Processo per la produzione di acetato d'alluminio insolubile	3 dicembre »	1

Clausura del bilancio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
24	265-12	92487	61 Combes Charles, a Parigi	Procédé de fabrication du tétrachlorure de carbone	30 novembre 1907	9
4	264-92	91800	7. Cyanid-Gesellschaft m. b. H., a Berlino. (Attestato completo)	Procédé de fabrication de composés azotés au moyen de carbures. (Rivendicazione di priorità del 10 giugno 1907)	11 ottobre »	1
19	264-228	90455	8. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & C., a Elberfeld (Germania)	Procédé pour la production de colorants teignant sur cuve et produits en résultant	25 luglio »	15
20	264-237	90855	9. La stessa	Procédé pour la production de nouveaux composés anthracéniques et produits en résultant	23 agosto »	15
11	264-152	90818	10. Farbwerke vorm. L. Durand, Huguenin & C., a Basilea (Svizzera)	Procédé pour la production de nouvelles gallo-cyanines dérivées des monoalkylarylamines. (Rivendicazione di priorità dal 4 giugno 1907)	17 id. »	6
28	265-60	92547	11. Füllner Eugen, a Herischdorf (Germania). Prolungamento	Processo per filtrare liquidi	7 dicembre »	6
27	263-48	92450	12. Goulding W. & H. M. Limited, a Dublino, Irlanda (Gran Bretagna)	Perfezionamenti negli apparecchi per la fabbricazione di concimi artificiali o simili	2 id. »	3
23	265-4	91224	13. Hartenstein Herman Lewis, a Duluth, Minnesota (S. U. d'America)	Méthode pour la fabrication du carbure de calcium	17 settembre »	6
31	265-72	91905	14. Meurer Otto, a Colonia-sur-R. (Germania)	Procédé d'obtention de sulfates métalliques au moyen de sulfures. (Rivendicazione di priorità dal 19 ottobre 1906)	17 ottobre »	15
18	264-220	92404	15. Pampe Franz, a Halle a. d. Saale (Germania)	Innovazione nelle cosiddette colonne a punte o denti per la distillazione o rettificazione degli spiriti. (Rivendicazione di priorità dal 1° dicembre 1906)	29 novembre »	15
20	264-235	90755	16. Sarason Loupold, a Hirschgarten presso Berlino	Processo ed apparecchio per la fabbricazione di acque spumanti per disinfezione lavatura, sbianca di biancheria, agitazione di liquidi tanpici o simili	7 agosto »	1
14	264-184	91429	17. Schmitz Robert, a Basilea (Svizzera) e Gams Edmund, a Zurigo (Svizzera). (Attestato completo)	Installation pour la récupération automatique de l'oxyde d'étain contenu dans les saux de lavage des teintureries de soie	23 settembre »	—
			XXV. Industrie diverse e miscellanee.			
4	264-100	92479	1. Desgeorge Raoul, a Lione o Le-breil François, a Villeurbanne (Francia). (Attestato completo)	Procédé de traitement de matières albuminoïdes telles que la caséine pour en obtenir des produits inflammables imitant la corne, l'écaille, etc.	23 novembre 1907	1
20	264-231	89981	2. Tazzini Riccardo, a Milano	Sistema o procedimento per applicare ai sigilli di acciaio attualmente in uso, all'atto della loro chiusura, delle indicazioni addizionali o complementari di date, numeri, marche, ecc.	28 giugno »	3
25	265-30	92350	3. Vuillaume Emile, a Parigi	Système perfectionné de couple double ou triple. (Rivendicazione di priorità dal 30 gennaio 1907)	25 gennaio 1908	3

PAGINA

MANCANTE

PAGINA

MANCANTE

PAGINA

MANCANTE

PAGINA

MANCANTE